

COROGRAFIA

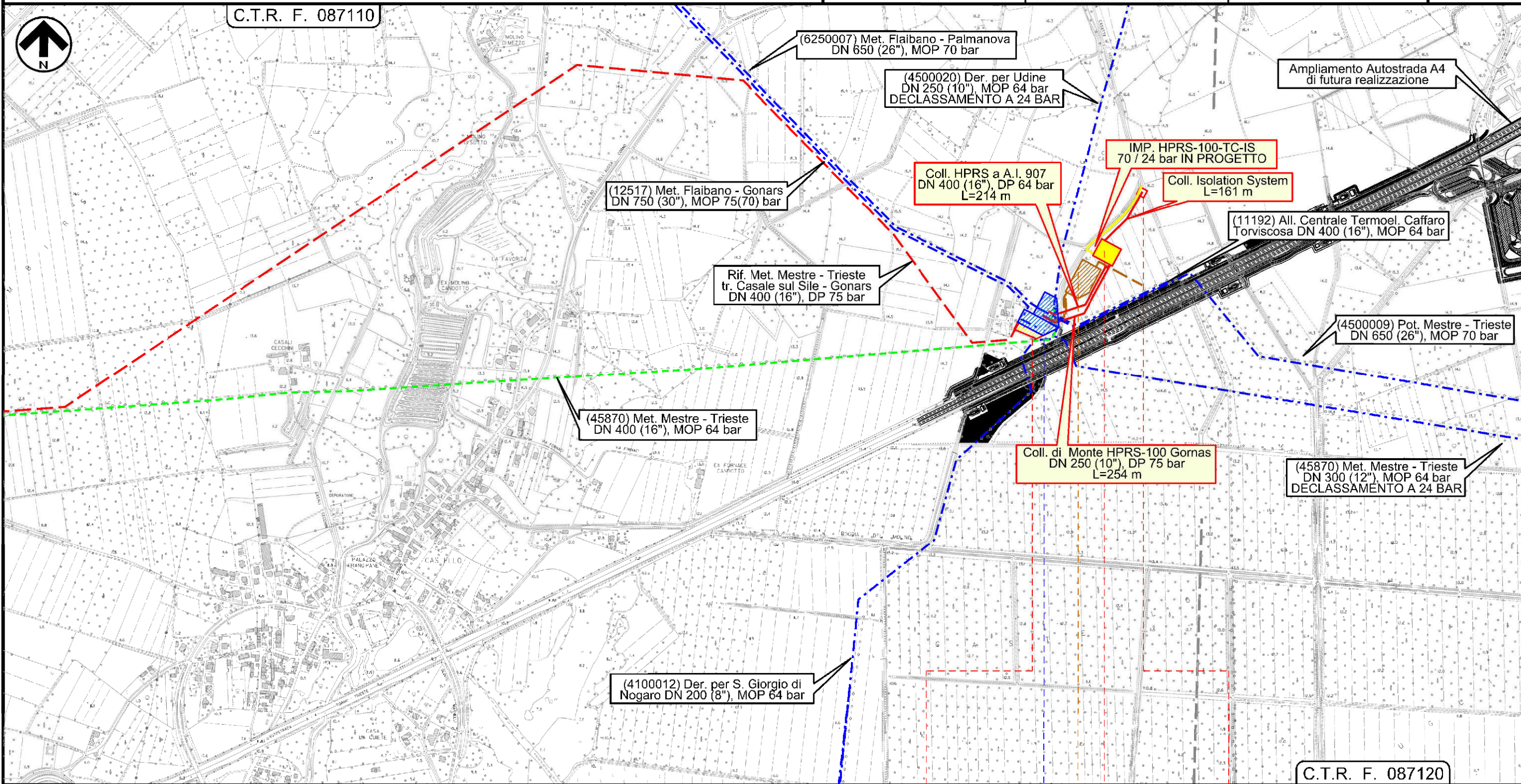
1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D. AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
SNAM RETE GAS			PROGETTISTA Pii.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		
MET. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar interventi per declassamento a 24 bar			Dis. 20-DT-D-5200 Fg. 1 di 11		
Tracciato di progetto			Comm. NR/17157 Sostituisce il Sostituito dal		
INDICE	1				
Scala 1:10000					

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. FTM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio
2
di 11
Scala
1:10000

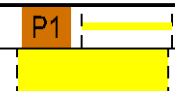
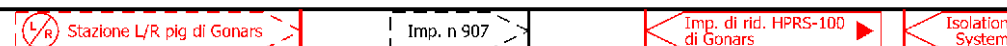
Tracciato di progetto



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

GONARS

UDINE



INTERVENTO n 1

Rif. Met. Mestre - Trieste tr. Casale sul Sile - Gonars vedi dis. 17157-10-DT-5200

Met. Mestre - Trieste tr. Gonars - Trieste Interventi per declassamento a 24 bar

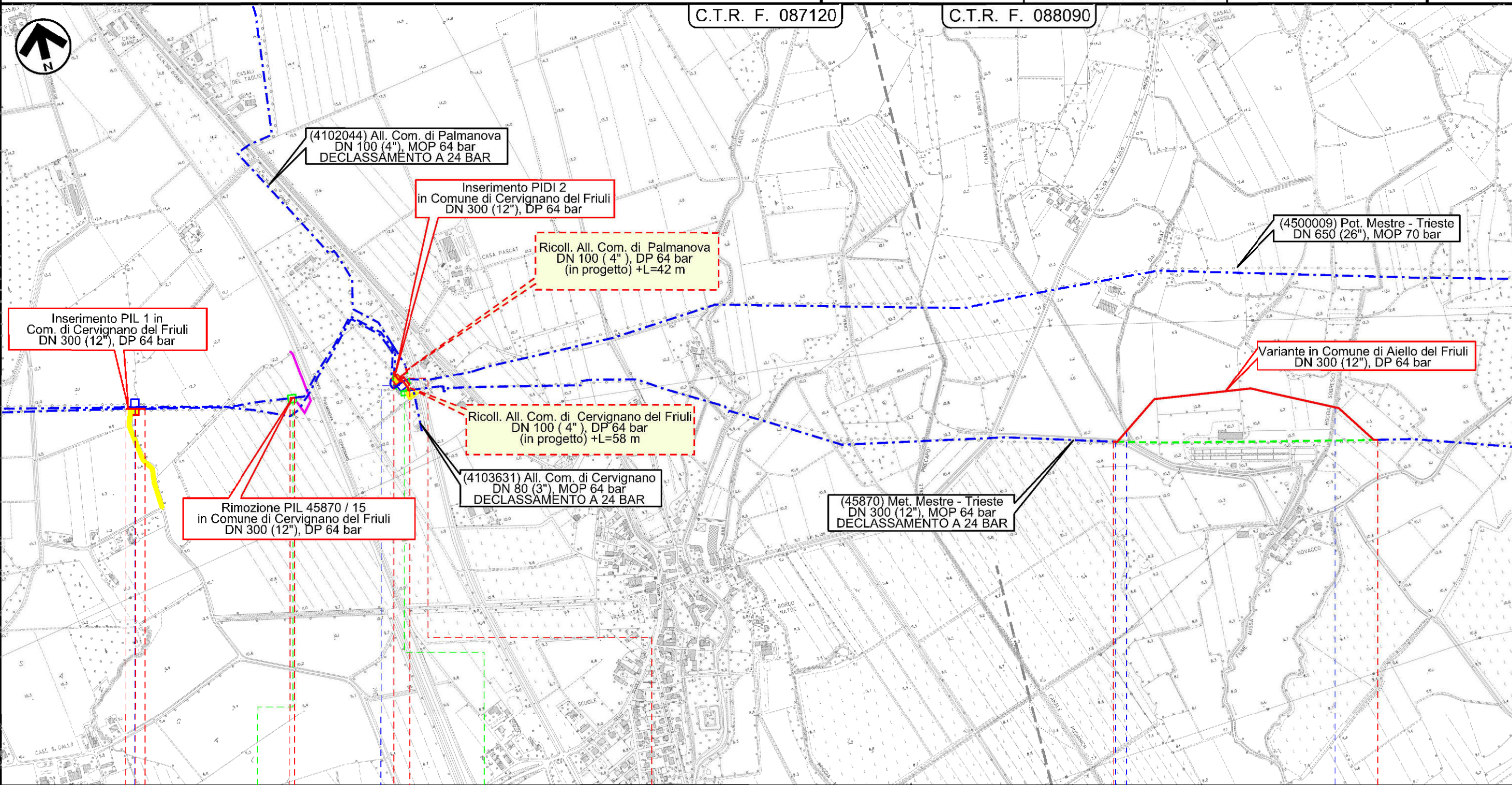
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 3 di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

C.T.R. F. 087120

C.T.R. F. 088090



00+050

00+012

0 0+080

0

0+764

CERVIGNANO DEL FRIULI

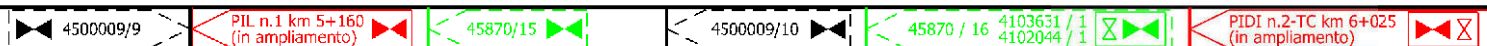
CERVIGNANO DEL FRIULI

AIELLO DEL FRIULI

UDINE

UDINE

UDINE



Strada Fondiaria ● Canale Barisada ● Roggia Sobresco

INTERVENTO n 2

INTERVENTO n 3

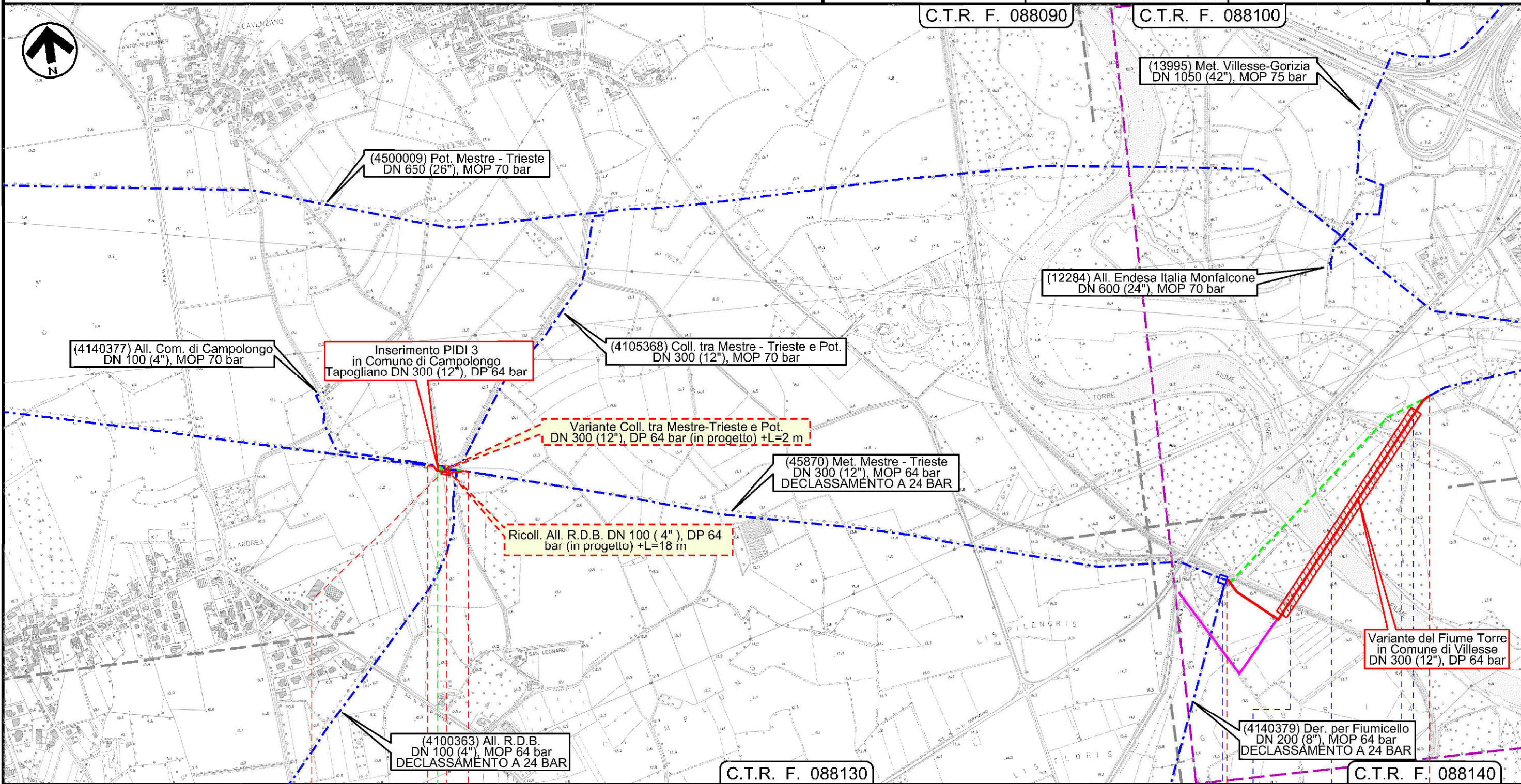
INTERVENTO n 4

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

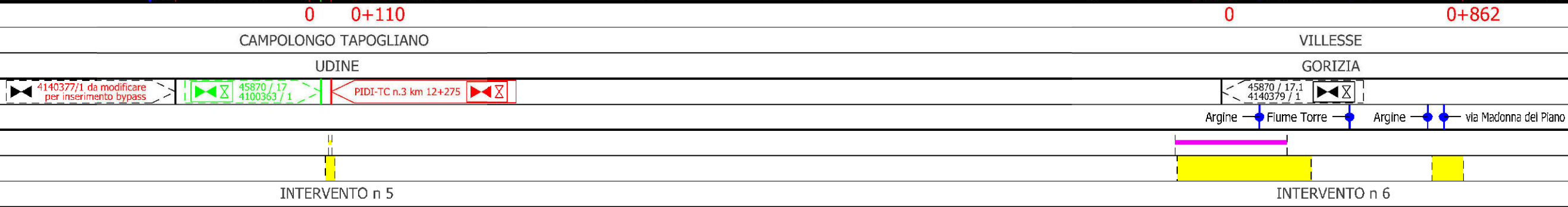
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 4 di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

Tracciato di progetto



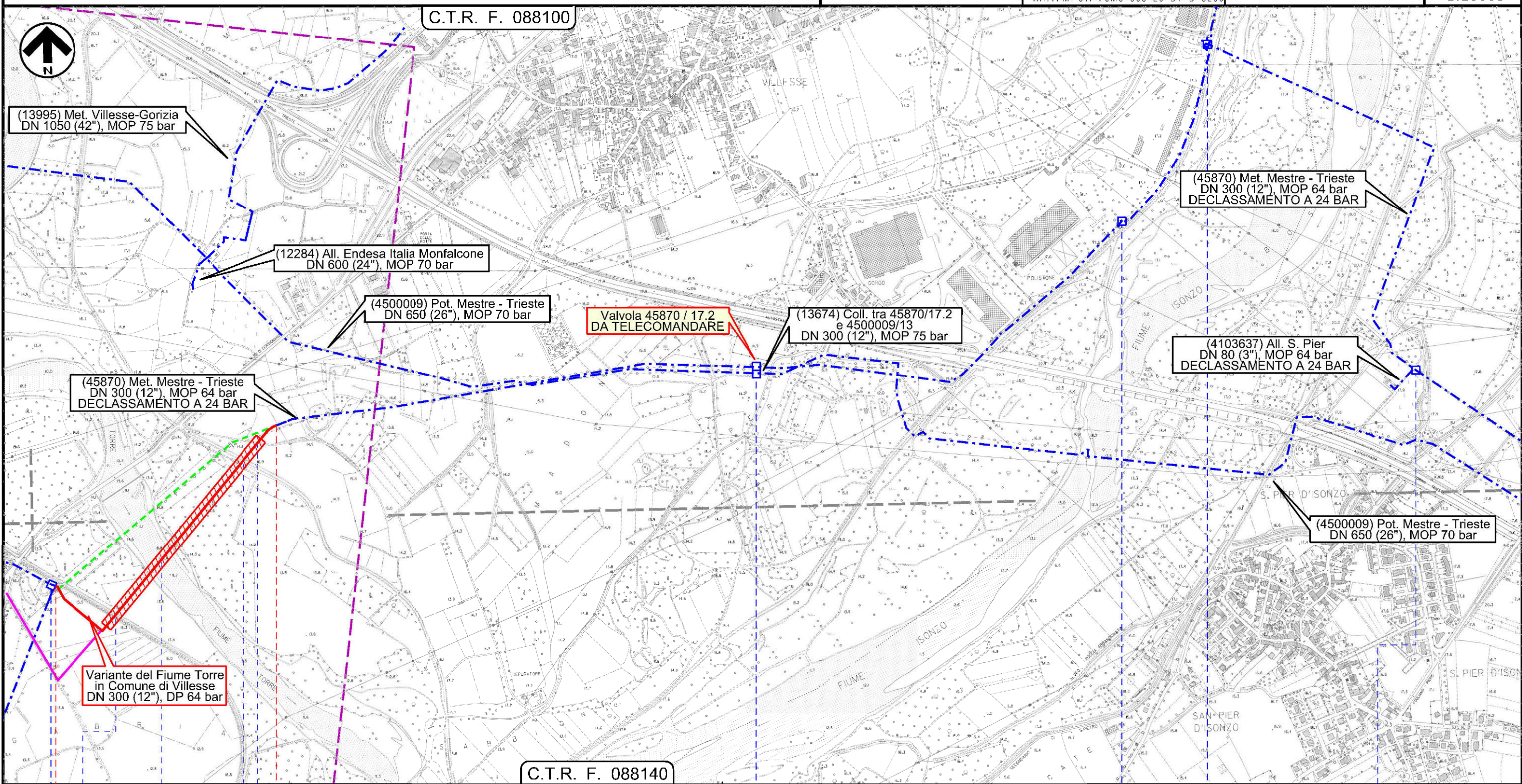
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.



Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 5 di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157

Tracciato di progetto



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

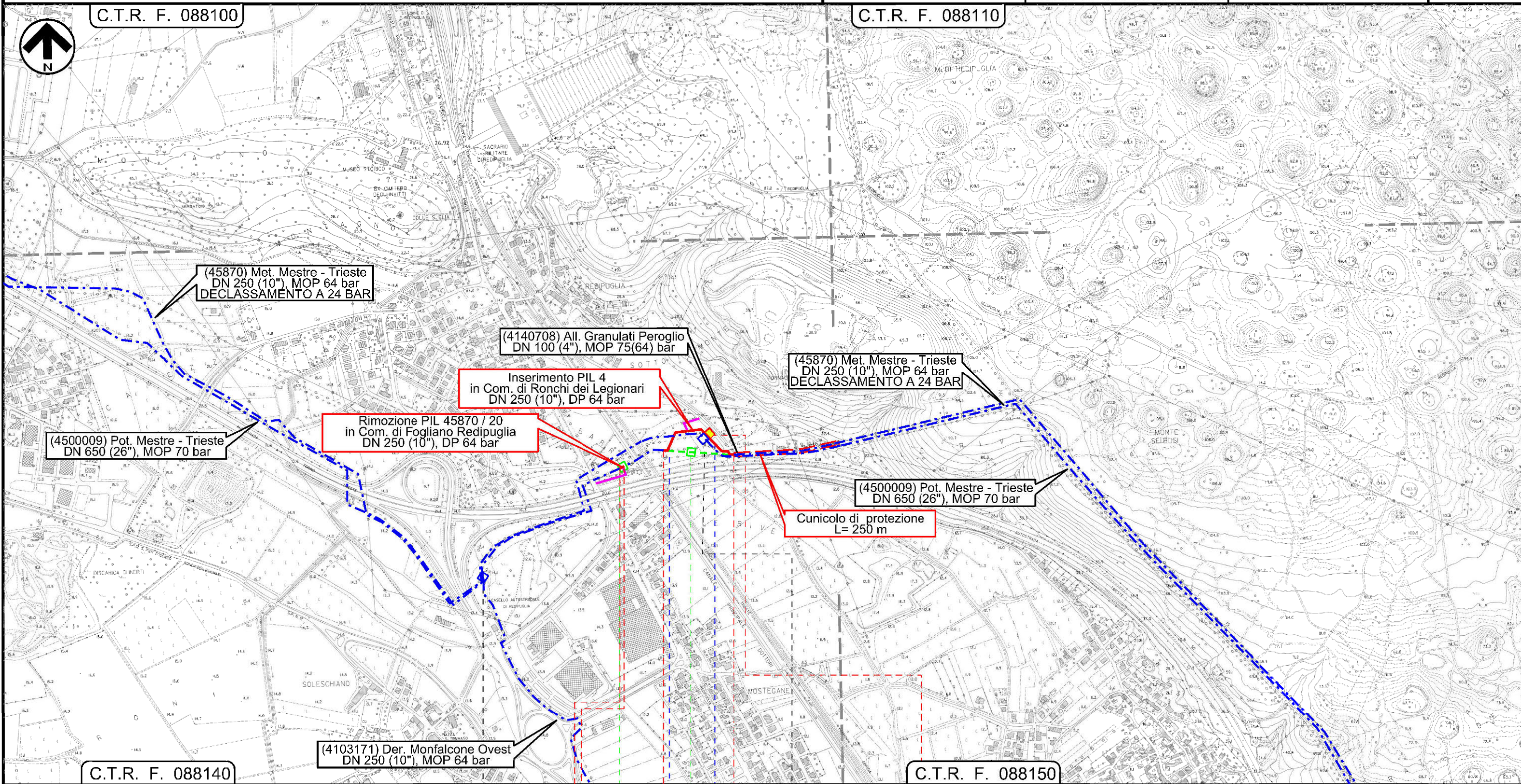
0		0+862		VILLESSE		GORIZIA	
INTERVENTO n 7							

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

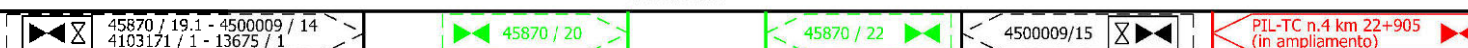
Foglio
6
di 11
Scala
1:10000



0 0+022 0 0+240

FOGLIANO REDIPUGLIA | RONCHI DEI LEGIONARI

GORIZIA



Oleodotto KRI SpA | Oleodotto KRI SpA

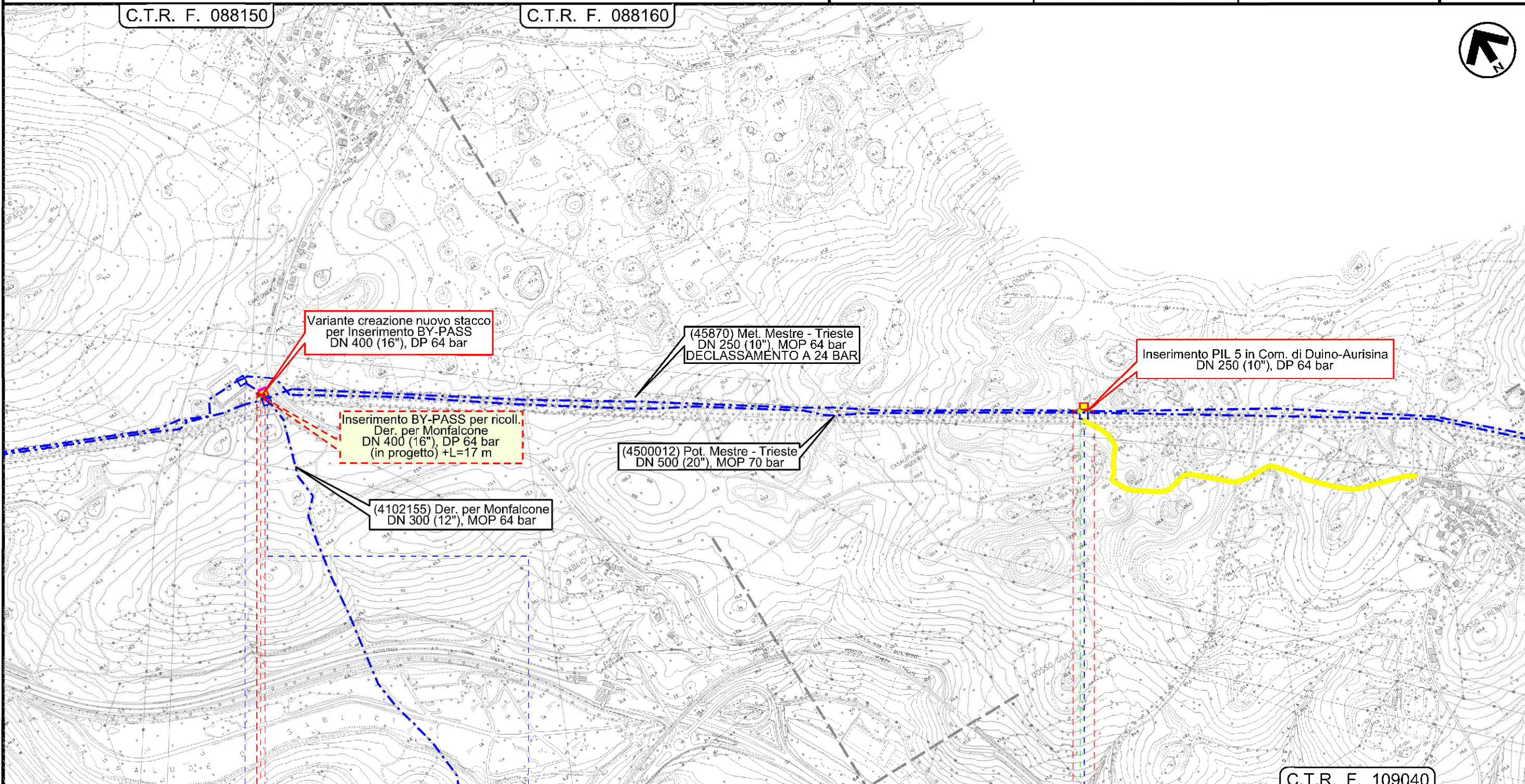
INTERVENTO n 8 | INTERVENTO n 9

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutelera' i propri diritti a termine di legge.

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	Foglio 7 di 11 Scala 1:10000
0	26/05/2017	EMMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI	
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
			PROGETTISTA 			Dis. 20-DT-D-5200
			Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200			Comm. NR/17157



Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

0 0+032		0 0+055	
DOBERDO' DEL LAGO		DUINO-AURISINA	
GORIZIA		TRIESTE	
impianto n.899 4500009 / 15.1	45870 / 24 - 4102155 / 1 ampliamento impianto per inserimento bypass	impianto 45870/24	45870 / 25
INTERVENTO n 10		INTERVENTO n 11	

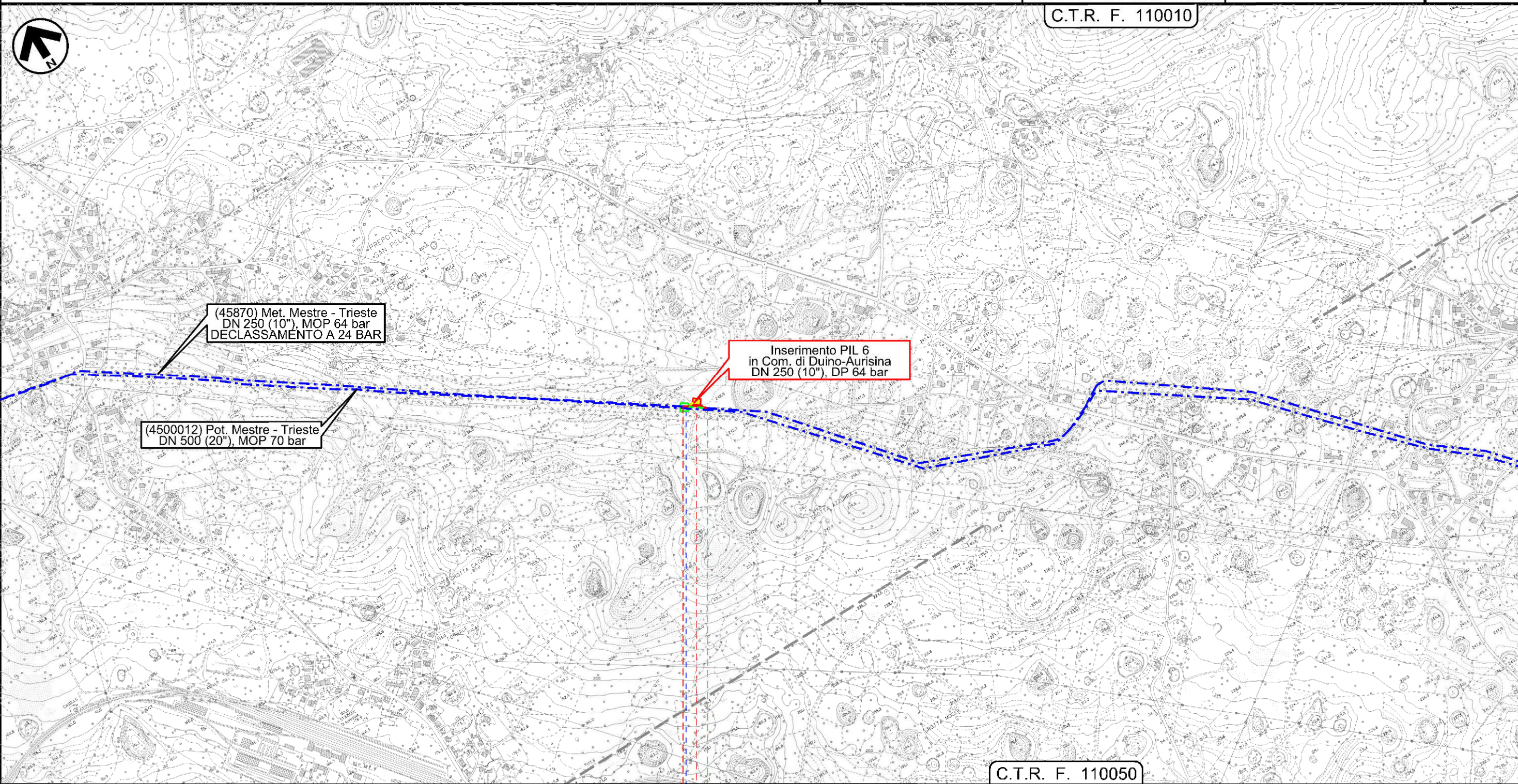
Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA  Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Foglio
8
di 11
Scala
1:10000

C.T.R. F. 110010



C.T.R. F. 110050

0 0+066
DUINO-AURISINA
TRIESTE



INTERVENTO n 12

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

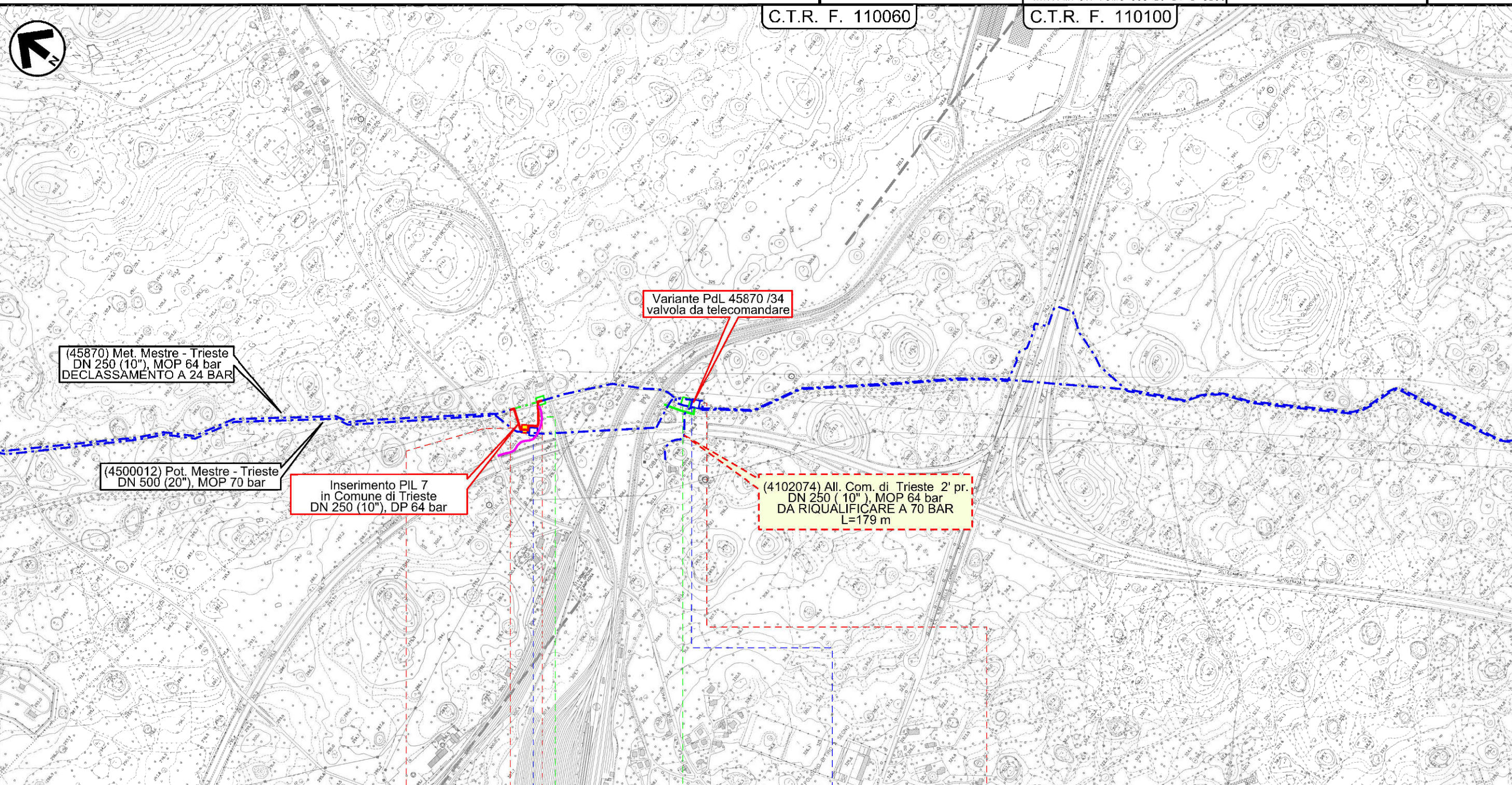
Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 SNAM RETE GAS			PROGETTISTA  techfem		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio
9
di 11
Scala
1:10000

C.T.R. F. 110060

C.T.R. F. 110100



0 0+195

TRIESTE TRIESTE
TRIESTE TRIESTE



INTERVENTO n 13 INTERVENTO n 14

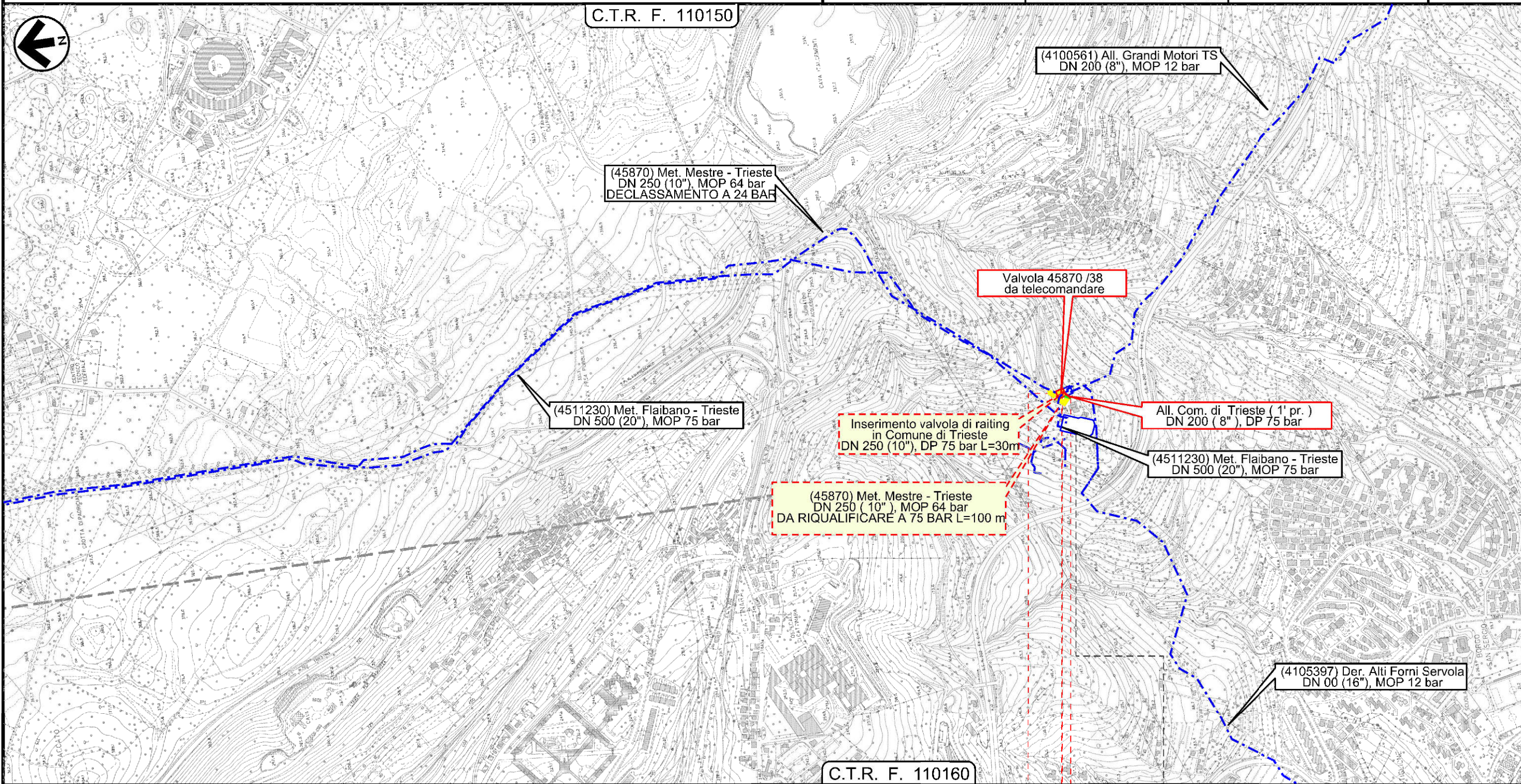
Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

Met. MESTRE - TRIESTE tratto Gonars - Trieste DN 300/250 (12"/10"), DP 64 bar
interventi per declassamento a 24 bar

Tracciato di progetto

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA 		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	
			Rif. TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		

Foglio
10
di 11
Scala
1:10000



C.T.R. F. 110150

C.T.R. F. 110160

0 0+036

TRIESTE

TRIESTE

45870 / 38 - 4100574 / 1 inserimento Pcd. entro area impianto esistente



Impianto di riduzione N.994 Trieste



INTERVENTO n 15

Il presente disegno e' di proprieta' aziendale - La Societa' tutela i propri diritti a termine di legge.

1	01/12/2017	EMISSIONE PER PERMESSI	M.GIGLIOTTI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
0	26/05/2017	EMISSIONE PER VERIFICA FATTIBILITA'	L.GAUDENZI	G.MARINELLI	H.D.AIUDI
INDICE	DATA	REVISIONI	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			PROGETTISTA Rif.TFM: 011-PJM5-005-20-DT-D-5200		
			Dis.	20-DT-D-5200	
			Comm.	NR/17157	

Tracciato di progetto

LEGENDA

SIMBOLOGIA CARTOGRAFICA

	Metanodotto in progetto		Altre condotte di terzi
	Altro Metanodotto in progetto		Gallerie, Tunnel, Mini-Microtunnel, Raise Boring e T.O.C.
	Metanodotti in esercizio		Impianti di linea in progetto
	Metanodotti da porre fuori esercizio e recuperare		Impianti di linea su rete in esercizio
	Metanodotto di altro progetto		Impianti di linea da porre fuori esercizio e recuperare
	Aree impianti stacco-terminale in progetto		Strade di accesso provvisorio
	Aree impianti stacco-terminale esistenti		Strada di accesso all'impianto
	Aree impianti di altro progetto		Adeguamento strade esistenti
			Limite sovrapposizione fogli

SIMBOLOGIA MECCANICA

	Punto di intercettazione di linea (P.I.L.)
	Punto di intercettazione di derivazione importante (P.I.D.I.)
	Punto di intercettazione di derivazione semplice con stacco da P.I.L. (P.I.D.S.)
	Punto di intercettazione e derivazione semplice con stacco da Linea (P.I.D.S.)
	Punto di intercettazione con discaggio di allacciamento (P.I.D.A.)
	Punto predisposto per il discaggio di allacciamento (P.P.D.A.)
	Punto di sezionamento elettrico terminale (P.S.E.T.)
	Stazione predisposta per lancio e ricevimento PIG
	Impianto di riduzione/regolazione della pressione

Progressiva chilometrica	N.
Comuni	
Province	
Impianti in progetto	
Attraversamenti	
Strade - Piste - Depositi prov. - Piazzole	
Fascia di lavoro	
Numero Intervento	